



LG 32GQ850-B écran plat de PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir

Marque : LG

Code produit: 32GQ850-B.AEU

Nom du produit : 32GQ850-B

LG 32GQ850-B. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Built-in USB hub, USB hub version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	80 cm (31.5")	Sortie casque audio *	✓
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Sortie de casque	1
Type HD *	Quad HD	Casque connection	3,5 mm
Ratio de format d'image *	16:9	Entrée DC	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Ergonomie	
Type de panneau *	Nano IPS	Montage VESA *	✓
Écran tactile *	✗	Norme VESA	100 x 100 mm
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²	Montage mural	✓
Temps de réponse *	1 ms	Port de câble antivol *	✗
Forme d'écran *	Plat	Réglage de la hauteur *	✓
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440	Pivot	✓
Taux de contraste *	1000:1	Ajustement de l'inclinaison	✓
Taux de d'actualisation maximal *	260 Hz	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Angle de vision horizontal	178°	Longueur de câble	1,5 m
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Écran couleurs *	1.07 milliards de couleurs	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Pas de pixel	0,2724 x 0,2724 mm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Diagonale verrerie (cm)	80 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	33 kWh
Prise en charge HDR	✓	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	79 kWh
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 600, HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consommation électrique (typicale) *	55 W
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Palette de couleurs	98%	Consommation (max)	110 W
Type de produit	Ecran PC	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
représentation / réalisation		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Type NVIDIA G-SYNC	G-SYNC Compatible	Type d'alimentation d'énergie	Externe
AMD FreeSync *	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1218149
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓		
Technologie sans scintillement	✓		
Mode Jeu	✓		
multimédia			
Haut-parleurs intégrés *	✗		

multimédia		Poids et dimensions	
Microphone intégré	✘	Largeur appareil (support inclus)	713,9 mm
Appareil photo intégré *	✘	Profondeur (support inclus)	278 mm
Design		Hauteur (support inclus)	613,8 mm
position de marché *	Jouer	Poids (avec support)	8,2 kg
Couleur du produit *	Noir	Largeur (sans support)	713,9 mm
Conception sans châssis	✓	Profondeur (sans support)	54 mm
Châssis avant	Noir	Hauteur (sans support)	428,2 mm
Couleurs pieds	Noir	Poids (sans support)	5,9 kg
Connectivité		Informations sur l'emballage	
Concentrateur USB intégré *	✓	Largeur du colis	531 mm
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondeur du colis	969 mm
Type de porte USB amont	USB Type-B	Hauteur du colis	168 mm
Nombre de ports amont	1	Poids du paquet	11,5 kg
Quantité de ports avals USB de type A	2	Type d'emballage	Boîte
HDMI *	✓	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports HDMI	2	Stand inclus	✓
Version HDMI	2.1	Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, Énergie, USB
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Adaptateur secteur fourni	✓
Version de DisplayPort	1.4	Autres caractéristiques	
		Année de lancement	2022
		Calibration matérielle	✓

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 04-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date